

TABELA DE CABOS ALIMENTADORES						
NÚMERO	DE	PARA	CABO (mm2) FASE/NEUTRO	CABO (mm2) TERRA	ISOLAÇÃO	
001	TRAFO	QGBT-N	4x4x240	2x240	HEPR 90°C	PVC 70°C AFUMEX
002	GERADOR	QTA	4x95	1x50	HEPR 90°C	PVC 70°C AFUMEX
003	QGBT-N	QTA	4x95	1x50	HEPR 90°C	PVC 70°C AFUMEX
004	QTA	QGBT-E	4x95	1x50	HEPR 90°C	PVC 70°C AFUMEX
005	QGBT-N	P2GL-QF-N-UAE-I	4x6	1x6	HEPR 90°C	PVC 70°C AFUMEX
006	QGBT-N	P3GL-QF-N-M. CEN.	4x35	1x16	HEPR 90°C	PVC 70°C AFUMEX
007	QGBT-N	P2GL-OD-N-COZ	4x16	1x16	HEPR 90°C	PVC 70°C AFUMEX
008	QGBT-N	PIR-QD-N-IL/T	4x25	1x16	HEPR 90°C	PVC 70°C AFUMEX
009	QGBT-N	P3GL-QF-N-IL/T	4x50	1x25	HEPR 90°C	PVC 70°C AFUMEX
010	QGBT-N/E	PSS-QF-E-BEP	4x4	1x4	HEPR 90°C	PVC 70°C AFUMEX
011	QGBT-N/E	PSS-QF-E-BPP	4x6	1x6	HEPR 90°C	PVC 70°C AFUMEX
012	QGBT-N	QF-N-DIMMER	2x4x185	1x185	HEPR 90°C	PVC 70°C AFUMEX
013	QGBT-N	P3GL-QD-N-ESTAB.	4x25	1x16	HEPR 90°C	PVC 70°C AFUMEX
014	QGBT-N	P2QL-QF-N-GAG1	4x70	1x35	HEPR 90°C	PVC 70°C AFUMEX
015	QGBT-N	P2QL-QF-N-GAG2	4x70	1x35	HEPR 90°C	PVC 70°C AFUMEX
016	QGBT-N	P2QL-QF-N-GAG3	4x70	1x35	HEPR 90°C	PVC 70°C AFUMEX
017	QGBT-N	P2GL-QF-N-FCH	4x6	1x6	HEPR 90°C	PVC 70°C AFUMEX
018	QF-N-DIMMER	DIMMER 1	4x150	1x95	HEPR 90°C	PVC 70°C AFUMEX
019	QF-N-DIMMER	DIMMER 2	4x150	1x95	HEPR 90°C	PVC 70°C AFUMEX
020	QGBT-N	P2GL-QF-N-UEO-1	4x6	1x6	HEPR 90°C	PVC 70°C AFUMEX
021	QGBT-E	P2QL-QF-E-PCI-F0U4	4x6	1x6	HEPR 90°C	PVC 70°C AFUMEX
022	QGBT-E	P2QL-QF-E-PCI-F0U3	4x6	1x6	HEPR 90°C	PVC 70°C AFUMEX
023	QGBT-E	P2QL-QF-E-PCI-F0U2	4x6	1x6	HEPR 90°C	PVC 70°C AFUMEX
024	QGBT-E	P2QL-QF-E-PCI-F0U1	4x6	1x6	HEPR 90°C	PVC 70°C AFUMEX
025	QGBT-N/E	PSS-QFE-PCI-HDR	4x16	1x16	HEPR 90°C	PVC 70°C AFUMEX
026	QGBT-E	P2GL-QF-E-ELEV.	2x10	1x10	HEPR 90°C	PVC 70°C AFUMEX
027	QGBT-E	ILUM./TOM. ELEV	2x4	1x4	HEPR 90°C	PVC 70°C AFUMEX
028	QGBT-N	P2ADM-QD-N-IL/T	4x16	1x16	HEPR 90°C	PVC 70°C AFUMEX
029	QGBT-N	P2ADM-QF-N-FCH	4x6	1x6	HEPR 90°C	PVC 70°C AFUMEX
030	QGBT-N	PIR-QD-N-SOM	4x35	1x16	HEPR 90°C	PVC 70°C AFUMEX
031	QGBT-E	PLATAFORMA ELEV.	2x10	1x10	HEPR 90°C	PVC 70°C AFUMEX

00	EMISSÃO INICIAL	FRANCISCO	MAS	03/06/15
ÍNDICE	DISCRIMINAÇÃO	PROJETO	APROV.	DATA

TABELA DE CABOS ALIMENTADORES						
NÚMERO	DE	PARA	CABO (mm2) FASE/NEUTRO	CABO (mm2) TERRA	ISOLAÇÃO	
001	TRAFO	QGBT-N	4x4x240	2x240	HEPR 90°C	PVC 70°C AFUMEX
002	GERADOR	QTA	4x95	1x50	HEPR 90°C	PVC 70°C AFUMEX
003	QGBT-N	QTA	4x95	1x50	HEPR 90°C	PVC 70°C AFUMEX
004	QTA	QGBT-E	4x95	1x50	HEPR 90°C	PVC 70°C AFUMEX
005	QGBT-N	P2GL-QF-N-UAE-I	4x6	1x6	HEPR 90°C	PVC 70°C AFUMEX
006	QGBT-N	P3GL-QF-N-M. CEN.	4x35	1x16	HEPR 90°C	PVC 70°C AFUMEX
007	QGBT-N	P2GL-OD-N-COZ	4x16	1x16	HEPR 90°C	PVC 70°C AFUMEX
008	QGBT-N	PIR-QD-N-IL/T	4x25	1x16	HEPR 90°C	PVC 70°C AFUMEX
009	QGBT-N	P3GL-QF-N-IL/T	4x50	1x25	HEPR 90°C	PVC 70°C AFUMEX
010	QGBT-N/E	PSS-QF-E-BEP	4x4	1x4	HEPR 90°C	PVC 70°C AFUMEX
011	QGBT-N/E	PSS-QF-E-BPP	4x6	1x6	HEPR 90°C	PVC 70°C AFUMEX
012	QGBT-N	QF-N-DIMMER	2x4x185	1x185	HEPR 90°C	PVC 70°C AFUMEX
013	QGBT-N	P3GL-QD-N-ESTAB.	4x25	1x16	HEPR 90°C	PVC 70°C AFUMEX
014	QGBT-N	P2QL-QF-N-GAG1	4x70	1x35	HEPR 90°C	PVC 70°C AFUMEX
015	QGBT-N	P2QL-QF-N-GAG2	4x70	1x35	HEPR 90°C	PVC 70°C AFUMEX
016	QGBT-N	P2QL-QF-N-GAG3	4x70	1x35	HEPR 90°C	PVC 70°C AFUMEX
017	QGBT-N	P2GL-QF-N-FCH	4x6	1x6	HEPR 90°C	PVC 70°C AFUMEX
018	QF-N-DIMMER	DIMMER 1	4x150	1x95	HEPR 90°C	PVC 70°C AFUMEX
019	QF-N-DIMMER	DIMMER 2	4x150	1x95	HEPR 90°C	PVC 70°C AFUMEX
020	QGBT-N	P2GL-QF-N-UEO-1	4x6	1x6	HEPR 90°C	PVC 70°C AFUMEX
021	QGBT-E	P2QL-QF-E-PCI-F0U4	4x6	1x6	HEPR 90°C	PVC 70°C AFUMEX
022	QGBT-E	P2QL-QF-E-PCI-F0U3	4x6	1x6	HEPR 90°C	PVC 70°C AFUMEX
023	QGBT-E	P2QL-QF-E-PCI-F0U2	4x6	1x6	HEPR 90°C	PVC 70°C AFUMEX
024	QGBT-E	P2QL-QF-E-PCI-F0U1	4x6	1x6	HEPR 90°C	PVC 70°C AFUMEX
025	QGBT-N/E	PSS-QFE-PCI-HDR	4x16	1x16	HEPR 90°C	PVC 70°C AFUMEX
026	QGBT-E	P2GL-QF-E-ELEV.	2x10	1x10	HEPR 90°C	PVC 70°C AFUMEX
027	QGBT-E	ILUM./TOM. ELEV	2x4	1x4	HEPR 90°C	PVC 70°C AFUMEX
028	QGBT-N	P2ADM-QD-N-IL/T	4x16	1x16	HEPR 90°C	PVC 70°C AFUMEX
029	QGBT-N	P2ADM-QF-N-FCH	4x6	1x6	HEPR 90°C	PVC 70°C AFUMEX
030	QGBT-N	PIR-QD-N-SOM	4x35	1x16	HEPR 90°C	PVC 70°C AFUMEX
031	QGBT-E	PLATAFORMA ELEV.	2x10	1x10	HEPR 90°C	PVC 70°C AFUMEX

00	EMISSÃO INICIAL	FRANCISCO	MAS	03/06/15
ÍNDICE	DISCRIMINAÇÃO	PROJETO	APROV.	DATA

